	Commune : <b>CHATILLON-SUR-LOIRE</b>	Rivière : <b>La Loire</b>
	<b>Port de Châtillon</b>	

**Commentaires :** Au port de Châtillon, sur l'angle du café situé au carrefour de la route du pont et de celle menant au port

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**


**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** LCI\_S\_37 **Date de mise à jour :** 25/08/2016  
**Auteur :** SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.75701950 / Y: 47.59448970  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 681740 / Y: 6721595.99  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.7570195 / Y: 47.5944897  
**Code Hydro :** ----0000 **Rive de référence:** Gauche



	<b>20 Octobre 1846</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>134.74 m</b>
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Marque gravée</b>

**GÉNÉRAL**

**Code :** LCI\_R\_37\_73 **Date de mise à jour :** 12/07/2019  
**Auteur :** SPC LCI

**MARQUE**


**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non renseigné **État du repère :** Bon  
**Pérennité :** Non renseigné **Repère calculé :** Non  
**PHC :** Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -**

**Type de repérage :** Source bibliographique  
**Organisme :** DIREN Centre

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode :** Cheminement topographique  
**Organisme :** DIREN Centre  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Description référence du repère :** marque de crue  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 134.740 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 134.74

	Commune : <b>CHATILLON-SUR-LOIRE</b>	Rivière : <b>La Loire</b>
<b>Port de Châtillon</b>		<b>4</b> Repère(s) sur le site

#### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre

**Code :** LCI\_S\_37

**Date de mise à jour :** 25/08/2016

**Auteur :** SPC LCI



Photo du recensement d'origine

#### GÉOLOCALISATION


**Coordonnées WGS84 :** X: 2.75701950 / Y: 47.59448970

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 681740 / Y: 6721595.99

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.7570195 / Y: 47.5944897

**Code Hydro :** ----0000

**Rive de référence:** Gauche

	<b>1<sup>er</sup> Juin 1856</b>	<b>Altitude calculée de l'eau : 134.98 m</b>
<b>Nature de l'inondation :</b> Débordement de cours d'eau		<b>Nature du repère :</b> Marque gravée

#### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_37\_74

**Date de mise à jour :** 12/07/2019

**Auteur :** SPC LCI

#### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non renseigné

**État du repère :** Mauvais

**Pérennité :** Non renseigné

**Repère calculé :** Non

**PHC :** Non

#### SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -

**Type de repérage :** Source bibliographique

**Organisme :** DIREN Centre

#### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Cheminement topographique

**Organisme :** DIREN Centre

**Référence nivelée :** Marque d'inondation


**Description référence du repère :** marque de crue

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 134.980 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 134.98

	Commune : <b>CHATILLON-SUR-LOIRE</b>	Rivière : <b>La Loire</b>
<b>Port de Châtillon</b>		<b>4</b> Repère(s) sur le site

#### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre

**Code :** LCI\_S\_37

**Date de mise à jour :** 25/08/2016

**Auteur :** SPC LCI



Photo du recensement d'origine

#### GÉOLOCALISATION


**Coordonnées WGS84 :** X: 2.75701950 / Y: 47.59448970

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 681740 / Y: 6721595.99

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.7570195 / Y: 47.5944897

**Code Hydro :** ----0000

**Rive de référence:** Gauche

	<b>Septembre 1866</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>134.65 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Marque gravée</b>

#### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_37\_75

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC LCI

09/01/2023

#### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non renseigné

**État du repère :** Mauvais

**Pérennité :** Non renseigné

**Repère calculé :** Non

**PHEC :** Non

#### SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -

**Type de repérage :** Source bibliographique

**Organisme :** DIREN Centre

#### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Cheminement topographique

**Organisme :** DIREN Centre

**Référence nivelée :** Marque d'inondation


**Description référence du repère :** marque de crue

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 134.650 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 134.65

	Commune : <b>CHATILLON-SUR-LOIRE</b>	Rivière : <b>La Loire</b>
	<b>Port de Châtillon</b>	

**Commentaires :** Au port de Châtillon, sur l'angle du café situé au carrefour de la route du pont et de celle menant au port

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre

**Code :** LCI\_S\_37 **Date de mise à jour :** 25/08/2016

**Auteur :** SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**


**Coordonnées WGS84 :** X: 2.75701950 / Y: 47.59448970

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 681740 / Y: 6721595.99

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.7570195 / Y: 47.5944897

**Code Hydro :** ----0000 **Rive de référence:** Gauche



	<b>Date inconnue ou approximative</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>133.6 m</b>
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Marque gravée</b>

**GÉNÉRAL**

**Code :** LCI\_R\_37\_76 **Date de mise à jour :** 24/07/2025

**Auteur :** SPC LCI

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non renseigné **État du repère :** Mauvais

**Pérennité :** Non renseigné **Repère calculé :** Non

**PHC :** Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -**

**Type de repérage :** Source bibliographique

**Organisme :** DIREN Centre

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode :** Cheminement topographique

**Organisme :** DIREN Centre

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Description référence du repère :** marque de crue

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 133.600 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 133.6